#### PATENT COOPERATION TREATY

## PCT

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEHEN		t PCT/ISA/220 sowie, soweit nachstehender Punkt 5
8819 WO GI-AL Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum
	(Tag/Monat/Jahr)	005	(Tag/Monat/Jahr) 23/03/2004
PCT/EP2005/002997	22/03/2	UU3	23/03/2004
Anmelder			
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG	<del></del>		
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem	ırde von der Internationalen Internationalen Büro übermi	Recherchenbehörde ttelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht un	nfaßt insgesamt4	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jet	weils eine Kopie der in diese	em Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
1 County disposed on Basishan			
durchgeführt worden, in der sie eing	gereicht wurde, sofern unter	diesem Punkt nichts	
internationalen Ann	meldung (Regel 23.1 b)) dur	chgeführt worden.	hörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der intern	nationalen Anmeldung offen	barten Nucleotid- u	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche ha	aben sich als nicht recherc	:hierbar erwiesen (s	ilehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkei	i <b>t der Erfindung</b> (siehe Feld	1111).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi			
·	gereichte Wortlaut genehmi		
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festgese	tzt:	
·		-	
·			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	inereichte Wortlaut geschm	at.	
Wortlaut nach B	ngereichte Wortlaut genehm Regel 38.2b) in der in Feld N	r IV angegebenen F	assung von der Behörde festgesetzt.
Der Anmelder kann der Be Recherchenberichts eine S	ehörde innerhalb eines Mona	ats nach dem Datum	der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichn	ungen mit der Zusammenfa	ssung zu veröffentlic	hen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder	-		
L L			Abbildung vorgeschlagen hat.
1	de ausgewählt, weil diese A		ng desser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildunger	n mit der Zusammenfassung	y veroπenτιicht.	

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002997

A. KLASSII IPK 7.	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F 16H3/78				
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	ifikation und der IPK			
	RCHIERTE GEBIETE ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole				
IPK 7	F16H	<del>-</del> )			
	·	•			
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	veit diese unter die recherchierten Gebiete t	fallen		
i	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank und evtl. verwendete S	ucnbegnine)		
EPO-In	ternal				
·					
6 416 11/5	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
	·				
Α	DE 31 31 138 A1 (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG; ZAHNRADFABRIK		1,2		
	FRIEDRICHSHAFEN AG, 79)	•			
	24. Februar 1983 (1983-02-24) in der Anmeldung erwähnt				
	Zusammenfassung; Abbildungen 1,2		•		
A	US 2003/199360 A1 (BIALLAS JEFFRE	y J)	1,2		
^	23. Oktober 2003 (2003-10-23)		·		
	Zusammenfassung; Abbildungen 1,2				
A,P	EP 1 435 477 A (GENERAL MOTORS		1,2		
-	CORPORATION) 7. Juli 2004 (2004-0 Zusammenfassung; Abbildungen 1a,1	/-U/) b			
	Absatz '0057!		·		
		/			
LY Wei	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie			
entr	nehmen	T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem	internationalen Anmeldedatum		
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen</li> <li>A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Amerikaatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden</li> </ul>					
*E* älteres	Dokument, das jedoch erst am oder, nach dem internationalen	Theorie angegeben ist  "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedel	nung: die beanspruchte Erfindung		
scheir	entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrund dieser Veröffentlic erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	chung nicht als neu oder auf achtet werden		
soll o	ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie eführt)	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigl werden, wenn die Veröffentlichung mit	reit heruhend betrachtet		
"O" Veröffe	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	naheliegend ist		
*P* Veröffe dem t	entlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselber			
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cuera iemperians		
2	21. Juni 2005	06/07/2005			
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Daioff P			
	Fax: (+31-70) 340-3016	Daieff, B			

2

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002997

Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 6 524 208 B1 (HOLLERMANN ERIKA ET AL) 25. Februar 2003 (2003-02-25)	1
A	Zusammenfassung; Abbildung 1  EP 1 389 696 A (JATCO LTD)  18. Februar 2004 (2004-02-18)  Zusammenfassung; Abbildung 1	2
		-

2

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002997

	echerchenbericht rtes Patentdokumen		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE	3131138	A1	24-02-1983	BR CA GB	8204599 A 1193112 A1 2103736 A ,	26-07-1983 10-09-1985 23-02-1983
US	2003199360	A1	23-10-2003	DE	10317144 A1	06-11-2003
EP	1435477	· A	07-07-2004	US EP	2004132576 A1 1435477 A2	08-07-2004 07-07-2004
US	6524208	B1	25-02-2003	DE WO EP JP	19727153 A1 9900611 A1 0991876 A1 2002510377 T	11-02-1999 07-01-1999 12-04-2000 02-04-2002
EP	1389696	Α .	18-02-2004	JP EP US	2004052802 A 1389696 A2 2004014550 A1	19-02-2004 18-02-2004 22-01-2004